

# Glimmerbøsserne gemmer sig

■ Der er fire midler med hver sin virkemekanisme til rådighed mod glimmerbøsser, og det vurderes ikke at være den store forskel på midlerne.

Forekomsten af glimmerbøsser er stærkt styret af temperaturen. Ved stigende temperaturer er der derfor risiko for angreb af glimmerbøsser i vinterraps, og markerne skal flere gange om ugen undersøges for eventuelt angreb.

Glimmerbøsserne kommer frem fra deres vinterhi i hegnet og lignende ved cirka ni grader, mens kortere flyvture kræver 12-13 grader, og længere flyvture kræver cirka 15 grader.

Glimmerbøsserne gør størst skade i det helt tidlige knopstadie, hvor løvbladene endnu dækker knopperne. Den vejledende bekæmpelsestærskel i det tidlige knopstadie er tre glimmerbøsser pr. plante og i det sene knopstadie fem til seks glimmerbøsser.

- Begynd at kigge efter glimmerbøsser, selvom du ikke tror, at der er dannet knopper. Knopperne gemmer sig under de sammenfoldede løvblade, lyder opfordringen i PlanteNyt 981.

Ministeriet for Fødevarer,

Landbrug og Fiskeri

Den Europæiske  
Landbrugsfond for Udvikling  
af Landdistrikterne



Naturerhverv.dk



Danmark og Europa investerer i landdistrikterne